

ÉTAT ÉCOLOGIQUE DES MASSES D'EAU CONTINENTALES ET CÔTIÈRES

Données issues du SDAGE* 2022-2027

*SDAGE : Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Etat écologique des masses d'eaux côtières et continentales
(dont plans d'eau, cours d'eau et eaux de transition)



La Directive Cadre sur l'Eau (DCE) définit le "bon état" d'une masse d'eau de surface lorsque l'état écologique et l'état chimique de celle-ci sont au moins bons. L'état écologique d'une masse d'eau de surface résulte de l'appréciation de la structure et du fonctionnement des écosystèmes aquatiques associés à cette masse d'eau. Le SDAGE 2022-2027 donne un état des masses d'eau (à 2021) et fixe la stratégie pour l'atteinte du bon état des milieux aquatiques en 2027.

PARTENAIRES DE LA DREAL



OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ



POUR EN SAVOIR PLUS

- <https://www.eaurmc.fr/>
- <http://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/>
Rubrique "Gestion de l'eau" > "SDAGE 2022-2027" > "Données techniques"

SOURCE : EAU FRANCE, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, DREAL PACA, IGN© BDCarto
REALISATION : DREAL PACA/SCADE/UGS - 29/12/2022

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Provence-Alpes-Côte d'Azur

